

L'IMPIEGO DEI DRONI IN CAMPO CIVILE

*“ Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (SAPR):
normativa ENAC e campi di applicazione.”*

CORIOLIS – Ripalimosani (CB) – C.da Selva n.6

12 Maggio 2015

Programma

Ore 14.45 *Registrazione dei Partecipanti*

Ore 15.00 *Introduce e coordina*

Ing. Ernesto Storto – ISOAMBIENTE s.r.l. — Termoli (CB)

Relazioni

Ore 15.15 *Il nuovo scenario normativo ENAC ed attuali sviluppi*

Ing. Marco Barberini – ITALDRON s.r.l. — Ravenna

Ing. Ernesto Storto – ISOAMBIENTE s.r.l. — Termoli (CB)

Ore 16.00 *Cos'è un drone, come funziona e cosa si deve fare per volare in regola.*

Dott. Tommaso Solfrini – ITALDRON s.r.l. — Ravenna

Ore 16.45 *L'obbligo di volare assicurati: Rischi civili e penali nel non adeguarsi all'art 20 del Regolamento ENAC.*

Avv. Giovanni Antonio Di Giacomo – ACCADEMIA DEL VOLO — Perugia

Ore 17.30 *Test di volo con dimostrazione operativa*

La dimostrazione in esterno sarà effettuata compatibilmente alle condizioni atmosferiche ad ai margini di sicurezza del luogo. – ISOAMBIENTE s.r.l. ed ITALDRON s.r.l

Ore 18.15 *Introduzione alle applicazioni in campo ingegneristico, architettonico e topografico*

Gianluca Rovituso – ACUTE'3D Software

Simone Spinacci – BENTLEY Software

Ore 19.00 *Conclusioni*

Organizzato



Centro di Taratura



via India n. 36/A - 86039 Termoli (CB)

via Zoe Fontana 220 - 00131 Roma

Web Site: www.isoambiente.com

e-mail: info@isoambiente.com

Patrocino



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CAMPOBASSO



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri laureati
di Campobasso

Partner



via Faentina 175/a - 48124 Fornace Zarattini (RA)

Web Site: www.italdron.com



c/o Aeroporto Internazionale dell'Umbria — Perugia

Web Site: www.accademiadelvolo.it